

AVERTISSEMENTS AGRICOLES



POUR DE BONNES PRATIQUES AGRICOLES

BRETAGNE

BulletinsTechniques des Stations d'Avertissements Agricoles n°19 du 11 Octobre 2007 - 1 page

La mise en oeuvre du suivi phytosanitaire nécessaire pour la réalisation de ces bulletins est effectuée par la DRAF-SRPV et la FEREDEC de Bretagne. Elle bénéficie du soutien du Conseil Régional de Bretagne.



Altises:

Les grosses altises sont bien présentes, mais les captures sont disparates selon les parcelles. Cette semaine, le maximum d'adultes piégés est de 25. Les symptômes sur les cotylédons et les toutes premières feuilles sont également bien notés : le pourcentage d'attaque peut aller jusqu'à 70 % de plants touchés. Ainsi, l'évolution des populations reste à surveiller dans les parcelles encore peu développées.

Surveiller les parcelles de la levée jusqu'au stade B2 - B3. Une intervention se justifie à partir de 3 plantes sur 10 avec des morsures et un niveau de captures de l'ordre de 30 insectes cumulés dans la cuvette.



Prochain bulletin le 25 Octobre 2007

désherbage pour la qualité de l'eau, maladies et parasites

COLZA:

Stade:

B2 (deux feuilles vraies étalées) à B8 (8 feuilles vraies étalées) pour les parcelles les plus avancées. Parfois, au sein d'une même parcelle, les stades sont hétérogènes, de cotylédons – B2 à B4 – B5.

Maladies:

Les premières macules de phoma sont apparues sur les feuilles dans trois parcelles (Saint Grégoire, Domloup et dans le Finistère). Cependant, la présence de cette maladie reste encore très limitée car seulement 2 % des pieds présentent des symptômes.

Ravageurs:

Limaces:

Le retour des pluies en début de semaine a favorisé la reprise d'activité des limaces. Les attaques sont très hétérogènes. Dans certaines parcelles, les plants de colza ne sont absolument pas attaqués tandis que pour d'autres, 100 % des plants observés présentent des symptômes d'attaque.

Maintenir la surveillance dans les parcelles jusqu'au stade 3-4 feuilles, surtout pour les parcelles qui sont en cours de levée ou peu développées. Les conditions climati- pucerons) est très loin d'être atteint. ques restent favorables à leur activité.

Pour les parcelles dont le stade dépasse les 4 feuilles et dont la végétation est bien développée, il n'est plus nécessaire d'employer d'anti-limaces.



Elles ont très peu été observées cette semaine : un seul individu adulte piégé et quelques larves observées dans les parcelles.

Continuer à surveiller les parcelles. Il est inutile d'intervenir pour le moment.

Pucerons verts ou cendrés

Ils sont très peu présents dans les parcelles du réseau et n'ont été observés que sur une seule parcelle et sur uniquement 2 % des pieds.

Bien observer les faces inférieures des feuilles. Il n'est pas utile d'envisager une intervention actuellement. Le seuil d'intervention (20% des pieds présentant des colonies de

Observations réalisées dans le réseau cette semaine



Colza:

Surveiller les altises, limaces surtout sur les parcelles encore peu développées

DRAF Bretagne Service Régional de la Protection des Végétaux 280, rue de Fougères **35700 RENNES** partielle est soumis

Imprimé à la station D'Avertissements Agricoles de Rennes Directeur gérant : P. MICHON Publication périodique C.P.P.A.P n°528 AD ≧ ISSN n°1167-2382





